

# Luftfeder Sattelstütze höhenverstellbar

Höhenverstellung bequem mit Lenkerhebel

Material: Aluminium schwarz

Länge: 400 mm
Verstellweg: 100 mm
Gewicht: 738 g
Federung: Luftfeder
Durchmesser: Ø 31,6 mm

# 301 030 00 VE = 5 Stück



# Air-Hydraulic Seat Post hight adjustable

Comfortable hight-adjustment with handle bar grip

Material: aluminium black
Length: 400 mm
Height d: 100 mm
Weight: 738 g
Suspension: air-hydraulic
Diameter: Ø 31,6 mm

# 301 030 00 Unit = 5 pieces

Höhenverstellung bequem mit Lenkerhebel Comfortable hight-adjustment with handle bar grip



## Federsattelstütze Bracer Road

Material: 7075-T6 Aircraft Aluminium

Federweg: 40 mm
Länge: 250 mm
Höhe d: 88 mm
Gewicht: 360 g
Federung: MCU Elastomer

63 - 85 kg (weich) 85 - 104 kg (medium) > 104 kg (hart)

Federvorspannung ohne Werkzeug möglich, Seitenspieleinstellmöglichkeit

# 300 905 01 26,8 mm # 300 906 00 27,0 mm # 300 907 01 27,2 mm

VE = 20 Stück

Federhärten:

#### **Suspension Seat Post Bracer Road**

Material: 7075-T6 aircraft aluminium

Spring travel: 40 mm
Length: 250 mm
Height d: 88 mm
Weight: 360 g
Suspension: MCU elastomer

Hardnesses: 63 – 85 kg (soft) 85 – 104 kg (medium)

> 104 kg (hard) Spring preload without tools Sideplay adjustment

# 300 905 01 26,8 mm # 300 906 00 27,0 mm

27,2 mm

Unit = 20 pieces

# 300 907 01



### Federsattelstütze Bracer MTB

Material: 7075-T6 Aircraft Aluminium

Federweg: 50 mm Länge: 350 mm Höhe d: 105 mm Federung: MCU Elastomer

Federvorspannung ohne Werkzeug möglich, Seitenspieleinstellmöglichkeit

63 – 85 kg (weich)

85 – 104 kg (medium),

> 104 kg (hart)

Gewicht: 385 g

# 300 902 01 26,8 mm # 300 903 01 27,0 mm

VE = 20 Stück

Federhärten:

#### **Suspension Seat Post Bracer MTB**

Material: 7075-T6 aircraft aluminium

Spring travel: 50 mm
Length: 350 mm
Height d: 105 mm
Suspension: MCU elastomer

Spring preload without tools,

sideplay adjustment 63 – 85 kg (soft) 85 – 104 kg (medium),

> 104 kg (hard) Weight: 385 g

# 300 902 01 26,8 mm # 300 903 01 27,0 mm

Unit = 20 pieces

Hardnesses:

